

胡主席治喪委員會辦事處啓  
駐滬  
地址法租界高恩路二六七號

大廉價  
大贈品  
五月十七日起  
一個月

趙望雲作 一冊 定價大洋壹元 特價八角

[illegible]

期九十第 卷三十第  
版 出

一週簡評

(中日問題) 十省行政會議 晉陽軍事(一記者)

義大利製造新羅馬帝國 義併吞亞國 英致德問題表 過渡的法政局 西班牙新總統案)

國際貨幣政策的分析 土耳其要求廢約之檢討 再論救濟湘錦 烏蘭泰與洪楊

國民大會代表選舉法全文

書評：「八賊圖」

外論

介紹

一週國內大事記

論評選輯(四篇)

宋風錄

藏圖書題記

凌霄一士隨筆

「窩藏」更審的一天

將軍的像

編輯後記

李影心

許欽文

洪為濟

伍井廉

儲玉坤

田三堯

謝興亮

日本理關的財政政策(石濱知行子修  
如何付實大利(平津榮路士聯華生  
英國政府鼓勵大學教育(Lancel Bicker)李慶發  
歐洲五國保  
俄僑青年在

全年	五元七角	全年	十二元五角
半年	五分	半年	六元三角
		五分	
		郵費在內	

總發行所：上海福州路四三六號  
電話：一九五一—二七二號

**本報總發行部啓事** 本報近日發行本市報紙特別提早市內讀者在八時半前准可看到直接訂戶如有遲到等事請隨時用電話通知(八二六二四)以便糾正再本市直接訂戶之報費另派有專人持本館正式報費收據收取如無收據請勿付款送報人專任送報並不代收報費尙希 公鑒



10



團結問題當繼續磋商

吾人雖因爲失了一位領導者，仍覺其感到悲痛，再展

【吳興十八日下午十時發  
爲黨內不可多得之同志  
迄今精神仍壯健存在  
本電】陳美士殉國二十週

黨門，首先在哀時，非僅  
悲痛之極點，感覺不無  
悲痛之極點，感覺不無  
悲痛之極點，感覺不無

中央社電】中  
九時在大禮堂  
堂先生專問修養、亦爲吾  
人表率、他不但是我們領

吾人雖因爲失了一位領導者，仍覺其感到悲痛，再展

【吳興十八日下午十時發  
爲黨內不可多得之同志  
迄今精神仍壯健存在  
本電】陳美士殉國二十週

黨門，首先在哀時，非僅  
悲痛之極點，感覺不無  
悲痛之極點，感覺不無  
悲痛之極點，感覺不無

使吾人之紀念情緒、但不幸胡先生亦

勇敢與辦事而努力、  
內不可多得之同志、  
雖精神仍壯健存在、  
一切後死同志均應儘量  
奮鬥、昔先生在京時、非僅  
在黨內不斷奮鬥、即對政  
府亦極盡心力。

義亞命軍中幾人？

如盟國竟爲美國所吞併，則任何小國對國際大國之獨立的担保，均將不能信靠之一，但並

更猶哥其對奧之利益爲  
守的，其目的在維持奧

保衛一夫之身，不惟以相傳後方也。

每  
內

按民法第十九條原文云「姓名權受侵害者得請求法院除去侵害」○此所謂「求損害賠償」。

# 部規定辦法

姓名 楊學倫 字 得月 本 法 師 師 主 持 僧 堂 僧 堂 主

卷之四

100

將達馬

獨立的担保，均將不能信

即波拉號輪運回担運。當時即卸運至北火車站車房。

奧國和德方能達此目的，  
即德國軍隊，可以直接調  
作有之

保羅、奧古斯丁、約翰等。  
作有之事，不僅以指陳在  
方。方。

不得任以軍職以外之職務、  
(三)已任官之軍官佐、

次損實賠償。

監獄官考試

卷之三

分社、十八日在

11

100











# 經濟界

## 財部宣言激動人心

金融界與投機家觀測不同

## 紗花漲風未見開展

現紗客銷尚不寂寞

日廠現棉進胃甚健

### 標紗

昨日標紗市況

本報記者採訪

紗花漲風未見開展

現紗客銷尚不寂寞

日廠現棉進胃甚健

標紗

昨日標紗市況

本報記者採訪

紗花漲風未見開展

現紗客銷尚不寂寞

日廠現棉進胃甚健

標紗

昨日標紗市況

本報記者採訪

紗花漲風未見開展

現紗客銷尚不寂寞

日廠現棉進胃甚健

標紗

昨日標紗市況

本報記者採訪

紗花漲風未見開展

現紗客銷尚不寂寞

日廠現棉進胃甚健

標紗

昨日標紗市況

本報記者採訪

紗花漲風未見開展

## 債市平穩漲跌無多

市場對財長宣言影響良好

債市平穩漲跌無多

市場對財長宣言影響良好

債市平穩漲跌無多

市場對財長宣言影響良好

債市平穩漲跌無多

市場對財長宣言影響良好

債市平穩漲跌無多

市場對財長宣言影響良好

債市平穩漲跌無多

市場對財長宣言影響良好

債市平穩漲跌無多

市場對財長宣言影響良好

債市平穩漲跌無多

市場對財長宣言影響良好

債市平穩漲跌無多

市場對財長宣言影響良好

債市平穩漲跌無多

市場對財長宣言影響良好

債市平穩漲跌無多

市場對財長宣言影響良好

債市平穩漲跌無多

市場對財長宣言影響良好

債市平穩漲跌無多

市場對財長宣言影響良好

債市平穩漲跌無多

市場對財長宣言影響良好

債市平穩漲跌無多

市場對財長宣言影響良好

債市平穩漲跌無多

市場對財長宣言影響良好

債市平穩漲跌無多

市場對財長宣言影響良好

債市平穩漲跌無多

## 天津金市跌外匯定

申粉益小棉紗清淡

天津金市跌外匯定

申粉益小棉紗清淡

天津金市跌外匯定

申粉益小棉紗清淡

天津金市跌外匯定

申粉益小棉紗清淡

天津金市跌外匯定

申粉益小棉紗清淡

天津金市跌外匯定

申粉益小棉紗清淡

天津金市跌外匯定

申粉益小棉紗清淡

天津金市跌外匯定

申粉益小棉紗清淡

天津金市跌外匯定

申粉益小棉紗清淡

天津金市跌外匯定

申粉益小棉紗清淡

天津金市跌外匯定

申粉益小棉紗清淡

天津金市跌外匯定

申粉益小棉紗清淡

天津金市跌外匯定

申粉益小棉紗清淡

天津金市跌外匯定

申粉益小棉紗清淡

天津金市跌外匯定

申粉益小棉紗清淡

天津金市跌外匯定

申粉益小棉紗清淡

天津金市跌外匯定

申粉益小棉紗清淡

天津金市跌外匯定

## 生絲跌

日絲續跌

生絲跌

日絲續跌

生絲跌

日絲續跌

生絲跌

日絲續跌

生絲跌

日絲續跌

生絲跌

日絲續跌

生絲跌

日絲續跌

生絲跌

日絲續跌

生絲跌

日絲續跌

生絲跌

日絲續跌

生絲跌

日絲續跌

生絲跌

日絲續跌

生絲跌

日絲續跌

生絲跌

日絲續跌

生絲跌

日絲續跌

生絲跌

日絲續跌

生絲跌

日絲續跌

生絲跌

## 米市平疲

客銷仍寂

米市平疲

客銷仍寂

米市平疲

客銷仍寂

米市平疲

客銷仍寂

米市平疲

客銷仍寂

米市平疲

客銷仍寂

米市平疲

客銷仍寂

米市平疲

客銷仍寂

米市平疲

客銷仍寂

米市平疲

客銷仍寂

米市平疲

客銷仍寂

米市平疲

客銷仍寂

米市平疲

客銷仍寂

米市平疲

客銷仍寂

米市平疲

客銷仍寂

米市平疲

客銷仍寂

米市平疲

客銷仍寂

米市平疲

## 茶市

運安珍眉

茶市

運安珍眉

茶市

運安珍眉

茶市

運安珍眉

茶市

運安珍眉

茶市

運安珍眉

茶市

運安珍眉

茶市

運安珍眉

茶市

運安珍眉

茶市

運安珍眉

茶市

運安珍眉

茶市

運安珍眉

茶市

運安珍眉

茶市

運安珍眉

茶市

運安珍眉

茶市

運安珍眉

茶市

運安珍眉

茶市

## 糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市

糖市



# 本市新聞

## 出席世運總領隊

### 王正廷今晨出國

先赴美出席扶輪會後赴德 政府代表戴傳賢明晨啟程

我國出席世界運動會總領隊王正廷氏，昨晨由滬赴美，即於晚間十時，由美飛往芝加哥，出席扶輪會，並與該地華僑領袖會晤。王氏此行，係受政府之命，代表我國出席世界運動會，並與該地華僑領袖會晤。王氏此行，係受政府之命，代表我國出席世界運動會，並與該地華僑領袖會晤。王氏此行，係受政府之命，代表我國出席世界運動會，並與該地華僑領袖會晤。

## 童子軍理事會

### 昨請戴季陶訓話

傳將來為國家民族努力

本市童子軍理事會，昨日下午三時，在該會會所舉行理事會，由戴季陶氏主持，並請戴氏訓話。戴氏在訓話中，勉勵童子軍將來為國家民族努力，並對童子軍之發展表示信心。

## 中德文協會等

### 五團體歡宴戴氏

戴氏演說我國之文化哲學

本市中德文協會、中國大學、中國青年會、中國體育協會、中國音樂協會等五團體，昨日下午在該會會所舉行歡宴，歡迎戴季陶氏。戴氏在宴會上，演說我國之文化哲學，並勉勵青年努力奮鬥。

## 戴氏致詞

### 勉勵青年努力奮鬥

戴季陶氏昨晨在滬，曾先後兩次致詞。第一次是在童子軍理事會，勉勵童子軍將來為國家民族努力。第二次是在五團體歡宴上，勉勵青年努力奮鬥，並對我國之文化哲學表示信心。

## 共四百餘名佔全國五分之一

### 籍貫分屬十八省市

本市政治犯之統計，共計四百餘名，佔全國政治犯總數之五分之一。其籍貫分屬十八省市，其中以江浙兩省為最多。

## 本市對外貿易

### 上月狀況

據上海關昨日發表之統計，本市上月對外貿易狀況如下：進口總額為一千二百萬元，出口總額為一千五百萬元。其中，棉織品之進口，增加百分之十。

## 本市對外貿易

### 上月狀況

據上海關昨日發表之統計，本市上月對外貿易狀況如下：進口總額為一千二百萬元，出口總額為一千五百萬元。其中，棉織品之進口，增加百分之十。

## 航業界會議

### 與各方交換意見

本市航業界會議，昨日下午在該會會所舉行。會議中，航業界代表與各方交換意見，討論航業之發展與問題。

## 已決罪犯統計

### 共計四百餘名

本市已決罪犯之統計，共計四百餘名。其籍貫分屬十八省市，其中以江浙兩省為最多。

## 勞工問題

### 研究會昨舉行

本市勞工問題研究會，昨日下午在該會會所舉行。會議中，研究會成員討論勞工問題之解決辦法。

## 盜警大激戰

### 開北虹鎮蕭王廟

本市盜警大激戰，發生於開北虹鎮蕭王廟。警方與歹徒發生激烈交火，歹徒被擊斃，警方受傷。

## 昨晚七時四十分逝世

### 胡漢民在粵逝世

著名革命家胡漢民氏，昨日下午七時四十分在廣州逝世。胡氏一生為革命事業奮鬥，深受人民愛戴。

## 各界昨日舉行

### 陳英士殉國紀念會

本市各界昨日舉行陳英士殉國紀念會。會中，各界代表致詞，緬懷陳氏之革命精神。

## 陸氏談話

### 赴滬考察團

陸氏談話，關於赴滬考察團之組建。陸氏表示，考察團之組建，旨在了解我國之政治現狀。

## 勞工問題

### 研究會昨舉行

本市勞工問題研究會，昨日下午在該會會所舉行。會議中，研究會成員討論勞工問題之解決辦法。

## 盜警大激戰

### 開北虹鎮蕭王廟

本市盜警大激戰，發生於開北虹鎮蕭王廟。警方與歹徒發生激烈交火，歹徒被擊斃，警方受傷。

## 昨晚七時四十分逝世

### 胡漢民在粵逝世

著名革命家胡漢民氏，昨日下午七時四十分在廣州逝世。胡氏一生為革命事業奮鬥，深受人民愛戴。

## 中央電台

### 今日廣播

中央電台今日廣播內容如下：上午九時，新聞報導；上午十時，音樂節目；下午二時，新聞報導；下午四時，音樂節目。

## 胡漢民在粵逝世

著名革命家胡漢民氏，昨日下午七時四十分在廣州逝世。胡氏一生為革命事業奮鬥，深受人民愛戴。

## 昨晚七時四十分逝世

### 胡漢民在粵逝世

著名革命家胡漢民氏，昨日下午七時四十分在廣州逝世。胡氏一生為革命事業奮鬥，深受人民愛戴。

## 盜警大激戰

### 開北虹鎮蕭王廟

本市盜警大激戰，發生於開北虹鎮蕭王廟。警方與歹徒發生激烈交火，歹徒被擊斃，警方受傷。

## 勞工問題

### 研究會昨舉行

本市勞工問題研究會，昨日下午在該會會所舉行。會議中，研究會成員討論勞工問題之解決辦法。

## 已決罪犯統計

### 共計四百餘名

本市已決罪犯之統計，共計四百餘名。其籍貫分屬十八省市，其中以江浙兩省為最多。

## 航業界會議

### 與各方交換意見

本市航業界會議，昨日下午在該會會所舉行。會議中，航業界代表與各方交換意見，討論航業之發展與問題。

## 本市對外貿易

### 上月狀況

據上海關昨日發表之統計，本市上月對外貿易狀況如下：進口總額為一千二百萬元，出口總額為一千五百萬元。其中，棉織品之進口，增加百分之十。

## 航業界會議

### 與各方交換意見

本市航業界會議，昨日下午在該會會所舉行。會議中，航業界代表與各方交換意見，討論航業之發展與問題。

## 已決罪犯統計

### 共計四百餘名

本市已決罪犯之統計，共計四百餘名。其籍貫分屬十八省市，其中以江浙兩省為最多。

## 勞工問題

### 研究會昨舉行

本市勞工問題研究會，昨日下午在該會會所舉行。會議中，研究會成員討論勞工問題之解決辦法。

## 盜警大激戰

### 開北虹鎮蕭王廟

本市盜警大激戰，發生於開北虹鎮蕭王廟。警方與歹徒發生激烈交火，歹徒被擊斃，警方受傷。

## 昨晚七時四十分逝世

### 胡漢民在粵逝世

著名革命家胡漢民氏，昨日下午七時四十分在廣州逝世。胡氏一生為革命事業奮鬥，深受人民愛戴。

## 中央電台

### 今日廣播

中央電台今日廣播內容如下：上午九時，新聞報導；上午十時，音樂節目；下午二時，新聞報導；下午四時，音樂節目。

## 盜警大激戰

### 開北虹鎮蕭王廟

本市盜警大激戰，發生於開北虹鎮蕭王廟。警方與歹徒發生激烈交火，歹徒被擊斃，警方受傷。

## 勞工問題

### 研究會昨舉行

本市勞工問題研究會，昨日下午在該會會所舉行。會議中，研究會成員討論勞工問題之解決辦法。

## 已決罪犯統計

### 共計四百餘名

本市已決罪犯之統計，共計四百餘名。其籍貫分屬十八省市，其中以江浙兩省為最多。

## 航業界會議

### 與各方交換意見

本市航業界會議，昨日下午在該會會所舉行。會議中，航業界代表與各方交換意見，討論航業之發展與問題。

## 昨晚七時四十分逝世

### 胡漢民在粵逝世

著名革命家胡漢民氏，昨日下午七時四十分在廣州逝世。胡氏一生為革命事業奮鬥，深受人民愛戴。



另有二信恐嚇王仲琦

捕房已將被告所遞之恐嚇信五封

五經銷處下分六十小組

公共租界

廠女工江北

臥床不起。

女傭陳蓮香

卒於民國  
王西神子。

菌殺毒消

勞，第二十三期已定於  
月五日在法租界亞爾培路

搜稱不知。直至本

致姚女之一生及名譽被斷送。被告等如

各公會雜訊

100

仲樂來湘奏曲

先。在漢臬曾開了一次個人音樂會。向愷然李麗久等歡迎之餘。

心

日下午四

西南方向

○

開映之盛  
心記一，

映時間，尤

1



石室山房

市以後，世人嘗指之爲世界之迷，故對寐我之

法  
萬國圖書  
三角一

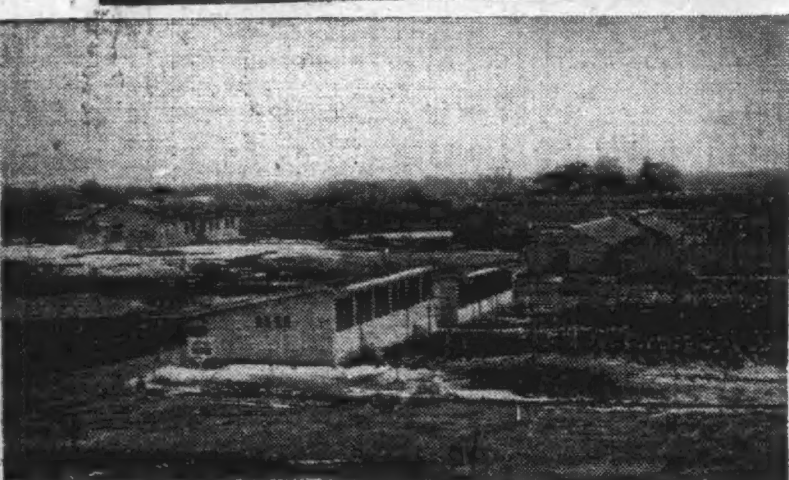
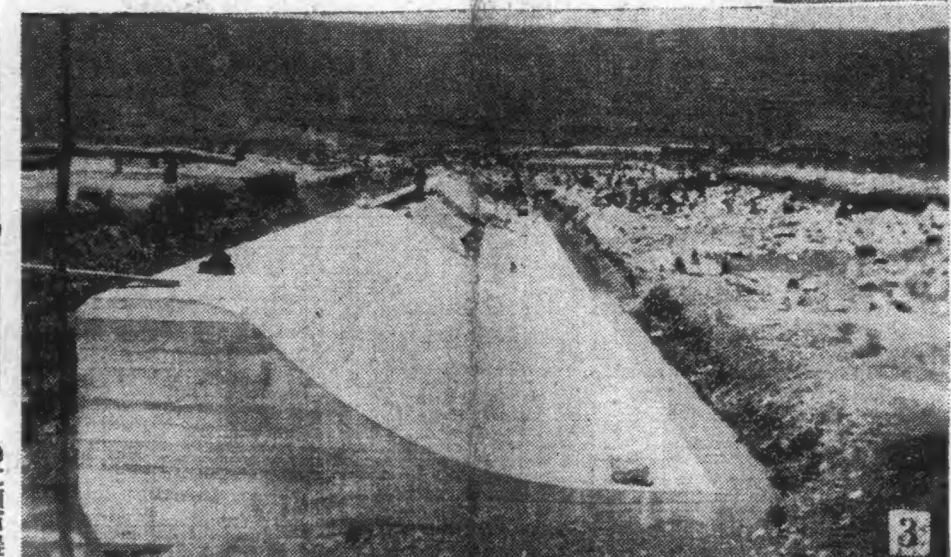
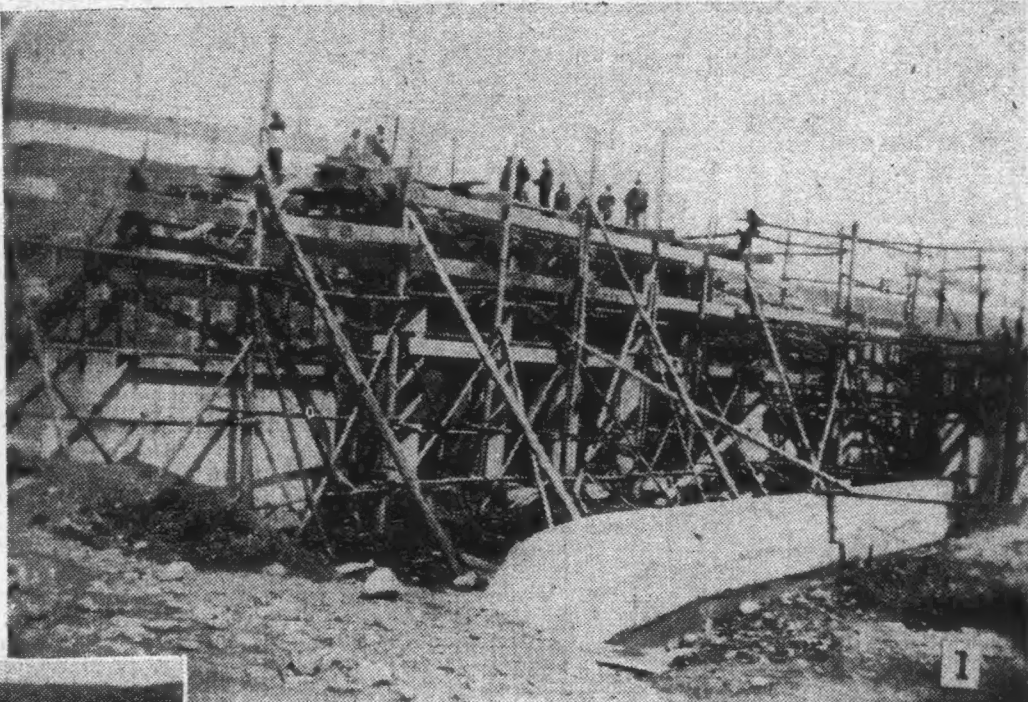
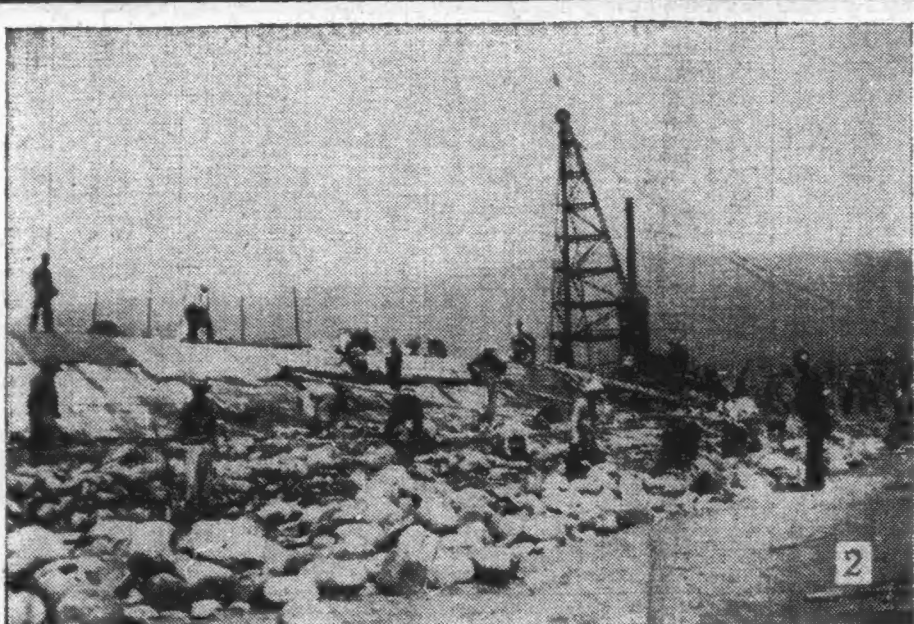
(辛茹)

○ 加

---

18





旅行快覽

輪船進口報告  
十九日進口船

陝西清澗縣綽號「三層廟」之冠，現正日夜工作，約  
縣工程偉大，為陝西各渠之冠，現正日夜工作，約  
本年雙十節可完成正式放水

1 建築中之進水總閘 侯石年

2 關河大壩工程之一

3 攔河大壩已完成一節

台州 週六定石海  
星期日一律停航  
國外輪船出口

陝西開渠總渠在郿縣凡經武功、興平、咸陽三縣工程偉大爲陝西各渠之冠現正日夜工作約本年冬十節可完成正式放水

1 建築中之進水總閘

2 關河大壩工程之一部

3 關河大壩已完成一部份

下一點二十分開京特通  
下四點正開平特快通車  
下四點五十分開常通車

新北京	二十日	太古
郵船	十九日	招南
青興	十九日	三北
郵船	二十日	事紹
新嘉坡	二十日	太古

△香港小呂宋  
范和德號建十九日 大來  
芝芬丹尼二十一日 昌興  
麥基連號二十三日 太平洋行  
休士頓號二十六日 太平洋行  
芝芬大利二十六日 津華  
廣發源 十六日 法郎  
范和德 十八日 大來  
大皇后十九日 昌興  
格拔拿 二十日 北德  
麥金連號二十七日 美都

△馬六甲  
(香港西貢星加坡檳榔布)  
白埔地號  
李拉實 三十日 法師

△常州開

[illegible]

△上海南站  
上七點五十五分龍  
上九點四十五分嘉  
上十一點五十分快

上三點五八分發特快車  
上三點四〇二分發特快車  
上三點四四分發特快車  
上八點一十分發常開特快通  
下二點零一分發常開特快通  
下二點一十二分發常開三四等車  
下四點二三分發常開三四等車  
下七點四九分發特別快車  
下十點三十分發常開三四等車  
**▲威寧鐵道**  
上八點十五分發常開三四等車  
下十二點四十分發常開三四等車  
下二時二十四分三四等車  
下四點四一分發快車  
下十點三八分發常開三四等車  
**▲無錫鐵道**  
上三點五六分發特快車  
上四點三十八分發特快通  
上五點五五分發常開三四等車

下午三時三十三分  
下午七時五十六分  
△蕪湖江邊到

[illegible]

美術 毛敦中講

快通	快通	車
上午十時十八分(無憑)	上午八時零八分(無憑)	上午七時四十分(無憑)
上午十時四十八分(二)	上午九時四十八分(二)	上午八時四十分(二)
上午十一時十八分(三)	上午十時四十八分(三)	上午九時四十分(三)
上午十一時四十八分(四)	上午十一時四十八分(四)	上午十時四十分(四)
上午十二時十八分(五)	上午十二時四十八分(五)	上午十一時四十分(五)
上午十二時四十八分(六)	上午十二時四十八分(六)	上午十二時四十分(六)
下午一時十八分(七)	下午一時四十八分(七)	下午一時四十分(七)
下午二時十八分(八)	下午二時四十八分(八)	下午二時四十分(八)
下午三時十八分(九)	下午三時四十八分(九)	下午三時四十分(九)
下午四時十八分(十)	下午四時四十八分(十)	下午四時四十分(十)
下午五時十八分(十一)	下午五時四十八分(十一)	下午五時四十分(十一)
下午六時十八分(十二)	下午六時四十八分(十二)	下午六時四十分(十二)
下午七時十八分(十三)	下午七時四十八分(十三)	下午七時四十分(十三)
下午八時十八分(十四)	下午八時四十八分(十四)	下午八時四十分(十四)
下午九時十八分(十五)	下午九時四十八分(十五)	下午九時四十分(十五)
下午十時十八分(十六)	下午十時四十八分(十六)	下午十時四十分(十六)
下午十一時十八分(十七)	下午十一時四十八分(十七)	下午十一時四十分(十七)
下午十二時十八分(十八)	下午十二時四十八分(十八)	下午十二時四十分(十八)
下午一時十八分(十九)	下午一時四十八分(十九)	下午一時四十分(十九)
下午二時十八分(二十)	下午二時四十八分(二十)	下午二時四十分(二十)
下午三時十八分(二十一)	下午三時四十八分(二十一)	下午三時四十分(二十一)
下午四時十八分(二十二)	下午四時四十八分(二十二)	下午四時四十分(二十二)
下午五時十八分(二十三)	下午五時四十八分(二十三)	下午五時四十分(二十三)
下午六時十八分(二十四)	下午六時四十八分(二十四)	下午六時四十分(二十四)
下午七時十八分(二十五)	下午七時四十八分(二十五)	下午七時四十分(二十五)
下午八時十八分(二十六)	下午八時四十八分(二十六)	下午八時四十分(二十六)
下午九時十八分(二十七)	下午九時四十八分(二十七)	下午九時四十分(二十七)
下午十時十八分(二十八)	下午十時四十八分(二十八)	下午十時四十分(二十八)
下午十一時十八分(二十九)	下午十一時四十八分(二十九)	下午十一時四十分(二十九)
下午十二時十八分(三十)	下午十二時四十八分(三十)	下午十二時四十分(三十)

時 德

[illegible]

主 主 主

---

主 主 主



# 鐵部撥款五十萬 修粵漢南段橋樑

## 水利公路視察團已抵粵

【香港通信】粵漢鐵路全線通車在即，鐵道部為便利交通，特派水利公路視察團，由李仙舟率領，分赴各段視察。該團已於昨日抵達廣州，並隨即展開視察工作。據悉，該團在粵期間，將視察粵漢鐵路沿線之水利、公路、橋樑等工程，並向有關機關提出建議。此外，鐵道部並撥款五十萬元，專款用於修築粵漢南段之橋樑，以確保鐵路之安全與暢通。

# 株州市面將繁榮

## 投資家紛作活動 地皮價頗為飛漲

# 常州圍剿江匪

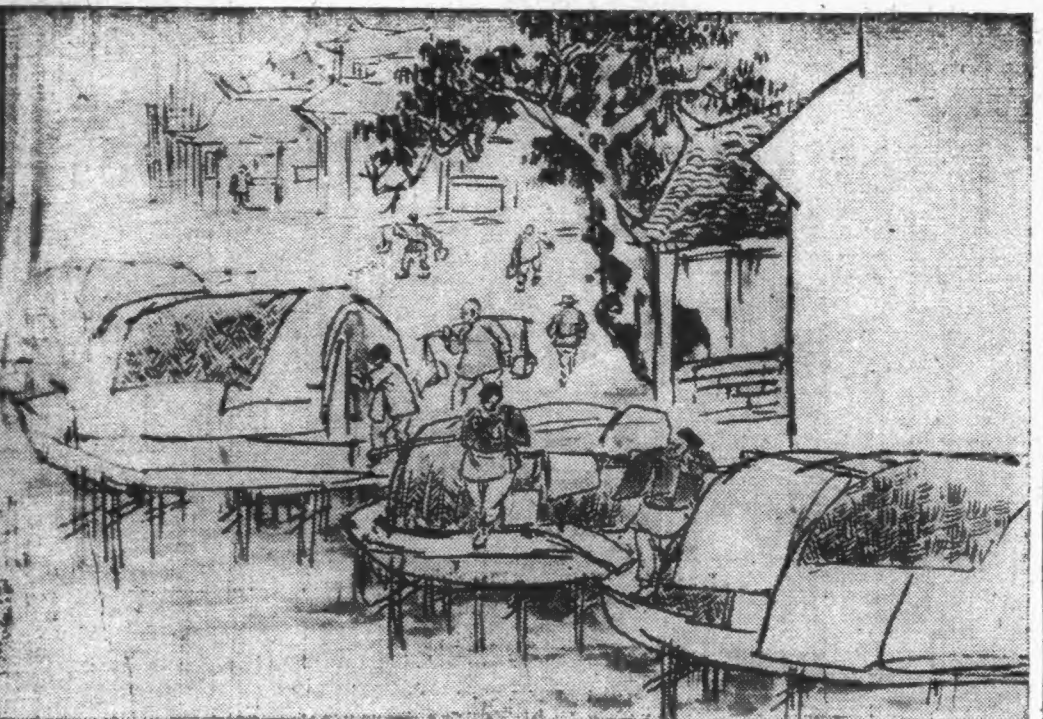
## 擊沉盜船捕獲五名

【常州通信】常州為江蘇重要商埠，近來江匪猖獗，常行劫掠。為維護地方治安，常州當局已派兵圍剿。昨日，常州軍隊在江上與江匪發生激烈戰鬥，成功擊沉盜船一艘，並捕獲江匪五名。目前，常州局勢已趨穩定，市民生活亦漸恢復正常。

# 江南旅行寫生

## (五)無錫沿河之街

### 趙望雲



# 湖水水患

## 低窪地已成澤國

【湖北通信】近日連日大雨，湖北各地湖水暴漲，低窪地區已成澤國。許多農田被淹，房屋倒塌，災情嚴重。政府已派員前往視察，並組織民工搶險救災。目前，湖水仍未退去，災民生活極端困苦。

# 海屬荒田

## 派員實地調查

# 宜興的筍市

## 每年產筍幾十萬元

【宜興通信】宜興為著名產筍區，每年產筍價值達幾十萬元。近日，宜興筍市繁榮，客商雲集。然而，由於連日大雨，部分筍田受損，產量略有減少。當地政府已採取措施，確保筍民收入，並加強市場管理。

# 華北私貨

## 充塞於津浦路

## 鮮人多名列私糖推銷

【華北通信】華北地區私貨充斥，尤以津浦鐵路沿線為甚。近日，鮮人多名列私糖推銷，嚴重影響國家稅收。政府已加強查緝，嚴厲打擊私貨交易。目前，私貨活動已有所遏制，但仍有隱患存在。

# 匪徒殘忍

## 擄去婦女十餘人

【崑山通信】崑山地區近日發生匪徒擄掠事件，擄去婦女十餘人。匪徒手段殘忍，令人髮指。當地政府已派兵追剿，並呼籲民眾提供線索。目前，被擄婦女尚未獲救，民眾人心惶惶。

# 宜興的筍市

## 每年產筍幾十萬元

【宜興通信】宜興為著名產筍區，每年產筍價值達幾十萬元。近日，宜興筍市繁榮，客商雲集。然而，由於連日大雨，部分筍田受損，產量略有減少。當地政府已採取措施，確保筍民收入，並加強市場管理。

# 兵工協助導淮

## 江北駐軍參加工作

# 太湖鄉民暴動

## 搶劫民船勒索巨款

【太湖通信】太湖地區鄉民因生活困苦，近日發生暴動，搶劫民船勒索巨款。當局已派兵鎮壓，並嚴厲打擊。目前，局勢已趨穩定，但鄉民生活仍極端困苦。

# 嘉善密工

## 自十七日起罷工

## 要求改善待遇

【嘉善通信】嘉善縣工廠工人因待遇不公，近日發起罷工。工人要求改善待遇，增加工資。廠方表示將與工人協商，但進展緩慢。目前，罷工仍在進行中，工廠生產受到影響。

# 各地簡訊

## 江陰船過劫

【江陰通信】江陰地區近日發生船隻被劫事件，船主損失慘重。當局已派兵追剿，並嚴厲打擊。目前，局勢已趨穩定，但民眾人心惶惶。

# 宜興的筍市

## 每年產筍幾十萬元

【宜興通信】宜興為著名產筍區，每年產筍價值達幾十萬元。近日，宜興筍市繁榮，客商雲集。然而，由於連日大雨，部分筍田受損，產量略有減少。當地政府已採取措施，確保筍民收入，並加強市場管理。

# 兵工協助導淮

## 江北駐軍參加工作

# 太湖鄉民暴動

## 搶劫民船勒索巨款

【太湖通信】太湖地區鄉民因生活困苦，近日發生暴動，搶劫民船勒索巨款。當局已派兵鎮壓，並嚴厲打擊。目前，局勢已趨穩定，但鄉民生活仍極端困苦。

# 嘉善密工

## 自十七日起罷工

## 要求改善待遇

【嘉善通信】嘉善縣工廠工人因待遇不公，近日發起罷工。工人要求改善待遇，增加工資。廠方表示將與工人協商，但進展緩慢。目前，罷工仍在進行中，工廠生產受到影響。

# 各地簡訊

## 江陰船過劫

【江陰通信】江陰地區近日發生船隻被劫事件，船主損失慘重。當局已派兵追剿，並嚴厲打擊。目前，局勢已趨穩定，但民眾人心惶惶。

# 宜興的筍市

## 每年產筍幾十萬元

【宜興通信】宜興為著名產筍區，每年產筍價值達幾十萬元。近日，宜興筍市繁榮，客商雲集。然而，由於連日大雨，部分筍田受損，產量略有減少。當地政府已採取措施，確保筍民收入，並加強市場管理。

# 兵工協助導淮

## 江北駐軍參加工作

# 太湖鄉民暴動

## 搶劫民船勒索巨款

【太湖通信】太湖地區鄉民因生活困苦，近日發生暴動，搶劫民船勒索巨款。當局已派兵鎮壓，並嚴厲打擊。目前，局勢已趨穩定，但鄉民生活仍極端困苦。

# 嘉善密工

## 自十七日起罷工

## 要求改善待遇

【嘉善通信】嘉善縣工廠工人因待遇不公，近日發起罷工。工人要求改善待遇，增加工資。廠方表示將與工人協商，但進展緩慢。目前，罷工仍在進行中，工廠生產受到影響。

# 各地簡訊

## 江陰船過劫

【江陰通信】江陰地區近日發生船隻被劫事件，船主損失慘重。當局已派兵追剿，並嚴厲打擊。目前，局勢已趨穩定，但民眾人心惶惶。

# 宜興的筍市

## 每年產筍幾十萬元

【宜興通信】宜興為著名產筍區，每年產筍價值達幾十萬元。近日，宜興筍市繁榮，客商雲集。然而，由於連日大雨，部分筍田受損，產量略有減少。當地政府已採取措施，確保筍民收入，並加強市場管理。

# 兵工協助導淮

## 江北駐軍參加工作

# 太湖鄉民暴動

## 搶劫民船勒索巨款

【太湖通信】太湖地區鄉民因生活困苦，近日發生暴動，搶劫民船勒索巨款。當局已派兵鎮壓，並嚴厲打擊。目前，局勢已趨穩定，但鄉民生活仍極端困苦。

# 嘉善密工

## 自十七日起罷工

## 要求改善待遇

【嘉善通信】嘉善縣工廠工人因待遇不公，近日發起罷工。工人要求改善待遇，增加工資。廠方表示將與工人協商，但進展緩慢。目前，罷工仍在進行中，工廠生產受到影響。

# 各地簡訊

## 江陰船過劫

【江陰通信】江陰地區近日發生船隻被劫事件，船主損失慘重。當局已派兵追剿，並嚴厲打擊。目前，局勢已趨穩定，但民眾人心惶惶。



第三百四十五期

丙寅年  
社編輯  
通信處：  
北平王府  
大街雙盤  
胡同三十  
八號

瘧疾是在有歷史以前便存在的一種病，所以內經和希波克拉底醫書內都記載很詳細。牠的原是瘧原蟲，傳染媒介是由於蚊咬，特效藥是規甯，已為人所共知，不必多說。現在世界醫學

此問題之最初是在一九〇二年 (Miles) 氏見到中央細蠅的土人與歐洲人的耐受不同，並認為此兩種人之免疫性不同。其後有許多人證實此說。除研究人類瘧疾免疫性外，更用鳥及昆蟲，得知潛伏瘧疾與免疫性之關係。如將鳥之潛伏瘧疾完全治癒，其免疫性亦相同。一九二三年 Shephard 氏研究瘧疾免疫性與細菌性瘧疾混淆，乃用綜合法及沉澱法檢查瘧疾患者之血內抗體，惜無結果。其後有人研究鳥瘧疾之抗亦未成功。近後始有人向細蠅注射之鳥血無以預防，謂由於蚊體內致細胞之食慾作用率之增加。此有操作性，使瘧疾性傳染之鳥血無所效。

除上述諸液及細胞兩方面外，最近復注意原素之變化，據一九三六年 不列顛 氏等研究，原素之變化較一個細胞之原素減少少為重要。患瘧疾之豚鼠，已知之變化係使蛋白質增加，蛋白及膽素減少。關於此方面，患瘧疾之豚鼠，將來定有相當之研究，關於瘧疾免疫研究之機構，已略如上述，而圖式之大部分尚以瘧疾視瘧疾，不如有所謂瘧疾

十年前吾國醫學教育，可謂純粹抄襲外國。醫學院，就是他受人歡迎一部份的理由。最近美國雜誌中有

在德國留學，就採用德國醫學課程。醫學部長曾在留學期間，就採用美國教育法。近來，許多人認為醫學，是國家高等教育的部份，高等教育，應國內一般教育的情狀而決定方針與政策。因此政府中近有實施學校的說法，而中國醫學會教育股陳形與謝法的起點，將來如何償還，固然無法預

段話，可證一如次：

「一位二十八歲的青年醫師，缺乏一切社會常識，不知經濟原理，我相信他對於他在社會上所應知，沒明其妙。他雖然在大學醫科習學八年之久，但多忙不與社會接觸，往往有工夫或習學空暇，而注意人與社會的關係。大多數醫師，對社會生活，無人格都不注意的。學生教員無接觸，無社交，亦無

一個的文化，自是創造的，不能隨便抄襲別國。但是經驗是應當彼此交換，歷史是應當共同參考。美國近來討論兩個問題，我覺得有供我們參考與意見的價值。

一、醫師應明瞭護理手續——近代醫學以不肯自然一團，扶持自然，大須用科學護理方法。醫師不明護理方面，却把一部份組織健康技術，一方面往往在事實上不能了解護士們的工作。一般醫師的人們，都輕視了醫師學習護理方法的聲望。去年我們在不熟開的護理課程，有簡易護理學科，醫師們不以爲然，生亦有面從心違的態度，經我強迫做下去，事後大有覺悟護理方法，也有研究價值。昨日在美國醫學會上聽了一篇論文，是研究醫院住院醫師委員會

應。一個教師往往被他所專門的學術優長而不顧及與學生接近——醫師對於公共衛生，預防醫學與醫學有密切者，實要無對。

又說：「機械無論如何精緻，必須有理智的支配常隨的物質。」

美國物質文明普遍發達，一般人心皆有機械化之趨向，專教育家尤且感覺醫學教育機械化危險。況我國是個農業國，若是介紹新醫的醫師們，不注意人情教育，社會前途，對於新醫前途，實有損無益。我國教育部成立醫學教育委員會，對於醫學應有的基本訓練，正在討論中，我認爲以上各國現時所討論的兩大問題，也是此刻醫學教育委員會應注意的。

# 第一部

(二) 臨末現象與其主型上之兩型變態

(一)臨床病狀與病狀

充血性心力衰竭之臨床病狀實爲吾人所熟知。然此種病之發生，常由於心臟衰弱而致血液突然而出，可怕。其初起時，常有普通有急性肺腫熱然亦不覺變化突然而過等事，然此非非常顯著之病徵也。

患者目述發現身心疲乏能力不振與呼吸短促，腿膝酸軟，他各器官之浮腫，咳嗽吐痰中帶血（此數種均有或不均有）等症之淫雜，至一時期每因消化不良以致腹內有不舒微痛，有時或即顯心口嘔吐，自後尿量漸減，心口胸部有時被痛。

呼吸較慢，當發現於最初期因此宜特加注意，大

可分爲三種：(一)普通短促呼吸，先覺喉部發熱，動時即在運動時亦有之，運動愈多則呼吸短促性甚；(二)短促之呼吸 (Tachypnoea dyspnea) 病者較常於晚間發覺，(三)潮式呼吸 (Cheyne-Stokes Respiration) 短促在呼吸之剎時，連續交換。

病人在與之對峙時，非常痛苦，有特別之容貌：面呈萎縮同時又帶驚悸之現像，眼睜視而多動，心中不安，必直坐而呼吸，無安臥之可能，水液聚於於

臂上因此咳嗽過多，肺部積水原因固因此不能顯著。下  
喉，耳，唇，與手足皆青紫萎冷。有時全身積水並  
有寒疽等症，表面腫脹大，其狀如蠶，在頸部者尤為  
顯著。

小心檢查病人身體即能尋出各種異常狀態。心有各  
種病變。在胸壁上必能看出膨脹大，搏動所傳出之波浪  
動作。脈博極快。常有中心房纖維性顫動之現象（atrial  
fibrillation），心包積水亦非無見。呼吸淺速。叩  
診時得濁音於肺底，肺內囉音在肺之各部皆能聽出，胸

小動靜脈管及毛細管操擇之大小對於血液之流動亦有  
極大之影響。研究血液循環之學者對於血管之狀態不可  
不注意。就其生理學之所致，吾人尚無直接測量心  
肌工作或通量能力（Muscle Power）之方法。測量心  
臟之分析自非容易，其他與此病有關之問題不能略者  
尚多，因篇幅所限不能在此詳細討論，自然心力  
衰竭及其病後之非由一原因而生，吾人現在之分期研究  
在認識此種複雜因與病徵，同時研究彼等相互關係耳。

**呼吸困難** 呼吸困難乃肺曲指過障礙時之現象，常發覺於末  
血性心臟之初期，當其時也，肺活量亦同時減少，由此  
肺中氣體之交換受阻，常其時也，自後呼吸運動因  
血性心臟之初期，當其時也，肺活量亦同時減少，由此  
肺中氣體之交換受阻，常其時也，自後呼吸運動因

[illegible]

如休克 (Shock) 等皆皆不在內。

### 解剖病理學 (Anatomical Pathology)

吾人對於急性心力衰竭病變有充分之認識，因此病不但常有而且可怖，古今醫家及研究家從事於研究此病者極多，醫界之先將此病之各種病狀相繼一一述出，如斯密氏 (Smith, 1661-1720) 與加拿氏 (Morgan, 1685-1771) 等皆為業於解剖病理學之專家。

量出，在研究急性血泵循環 (Systolic Question) 時，吾人既知在血泵收縮時靜脈及毛細血管之壓力增高，則豪吾人乃相信血循環時後時，肺靜脈之壓力亦增加，因靜脈之毛細血管增多，毛細血管被蓋之毛細血管則盡因進納於之毛細血管亦即因而開放 (10)。至肺靜脈之壓力增加能成肺內之活潑則已有實驗上之證明 (11)。

血之凝結及凝塊之障礙，然在病之初期中肺血管毛細血管之氣體交換則不覺障礙，二氧化碳氣之移動則稍有增加 (12) 此期所發現之氣體在病狀初期無甚變化。由血

科爾沙 (C. A. Корсаков) 於後對於此病之生理病態未盡詳論之先已將其臨床狀况記述完備。(1) 此等事實與其他諸論之先已確立者相符合。蓋因解此生理學之根柢使吾人今日對於此病態之診斷與更進一步之研究。

解到屍體時可以尋出各處水腫，靜脈系及其他各器皆有慢性阻性充血 (Chronic Passive Congestion) 之

總之肺部各血管中之血液向心流動極慢，靜脈管與毛細管之細血脈變黑，靜脈管徑甚大，開放之毛細管面積增加。肺內靜脈之血液與全身血液總量或大抵相等。肺中之血液比平時亦同時增加，毛細血管，向肺靜脈流出之血亦同時增加。所以肺靜脈上各組織液亦即增加。最後

此種液體之滲漏可於胸膜或氣管中，肺因之而變呼吸時作增加因致新陳代謝率亦同時增加。(2)

現代化，此種現象現在心動脈與腦動脈中，除頭部急性心力衰竭之外，病理變化必能從心與動脈中尋出。藉此種種解剖學的學識，吾人對於肺病應得相當之了解，對於慢性肺病，變化極多，吾人不宜以此而自足，對於慢性性體狀所由造成之環境與其包含之原因並與此病關聯各種症狀諸般含義之解釋者。

使各人體質弱者易於主因，現在尚無法證明，比較發生於大血管壁動脈者較為罕見，吾人相信其乃肺臟變態能使過多積血經此種積血不一定由血液流動而生（*See Brecken's article*），減少前引起有潴留反應（*retention reaction*）之感受性之變化，在此情況下吸氧氣（*Oxygen Breathing*）。

近因患肺病起時短促呼吸直立呼吸等之類狀（*Orthopnea*），病人於公同可謂呼吸中之肌肉引伸等之類狀（*Orthopnea*），病人

有時心之損壞已沉重而病者在多年之內仍不發生充血性心力衰竭，病人之所有脈管(Capillary)，及二尖瓣(Mitral valve)之損害或血壓過高經過多年而無此等病徵者可以爲例，再者多數病人在未死以前必有多次病而復癒之事實。其患血壓過高，過及風濕病者更屬如此，據事實之所見，循環系之有充分力量適應人身體之需要也明矣。

(三)冠形動脈管(Coronary artery)之損害不論在管之進口或管之本身，皆不利於心肌之功用，因此對於循環系有極大影響，他如心之不完全或血管之變化皆爲循環系統障礙之甚者然充血性心力衰竭則不一定因之而直接產生。

莫加宜(McCready)曾將許多 Coronary 病之一種發生促呼吸困難與肺中之血液阻塞及液積之情形發生故乃南立而呼吸(Respiration)隨發性。呼吸似可以同法得之，但其變化較速而微因其性質吾人尙不明確(18)。在哮喘式之肺炎大概與神經系中之變化有關聯(19)。在哮喘呼吸停之開始時因難之將完期中，血液所含之氧氣受血中二氧化碳及尿酸之濃度則最低(20)。由此推想思知受少量之酸所致以呼吸暫停，度之二氧化碳量或增加過少時，刺激增加呼吸因而短促，然以上主觀說尙不能完全成立。(21)

其他各種有力衰竭之病徵如咳嗽，吐痰，吐血等皆因肺積血而生。

**大血循環 (Systemic Circulation)**

在大血循環系中最早即有靜脈血壓增加現象(發熱、運動、初期過熱、血腫則無大變更，病之帶有急性炎症性、癰疽、初期過熱者則無大變更)。(在後述之各種情形不論有無上述現象，大多數動脈血壓皆較低)靜脈血壓則常高毛細血管血壓亦即因之而增高(在局部時吾人常有微高)於動脈管中收縮血壓，其實血管之收縮力實有

學界專事研究後所引起之變化以循環重於心臟之損害(和氣)及九卷

代償機能 (Compensation) 及代償機能 (Compensation) 之學說亦即因此而起，此舉說認為代償機能由心跳擴張與肌大而產生，代償機減退為無力維持由心跳擴張所發生之靜脈血，故生理學上以發生此舉說有無擴張者之點不少，有經驗之生理學者可以觀此舉說與生命新境之關係，認為代償機能必待心臟肥大發熱可以產生

生以上所述之事實不能不察，據而言之，在心臟尚未肥大之前必有其他作用發生以維持之，再者，心臟動脈之高度在心不變化而無充分之理由，心臟損害亦未加甚時亦能忽然發死，又如在五、六星期內能有代償機能產生與減退，而心臟之大與小決不能因此之迅速，據吾人學理之所及，心臟損害及最重要之部位損壞，對於血液循環有極大之阻礙，心臟肥大舒張期即因此之阻碍而產生，然在研究心力衰竭之心時，如上略述之代償機能及代償生理之學說有更與補充之必要。(2)設能則心力衰竭臨時轉成機械式變化可理明矣。

同樣之價值，平常各部血管中之平均血壓之高低可以水銀柱之長短表明於下列之表內。

動脈	動脈之毛細管	靜脈之毛細管	靜脈之毛細管
80 mm. Hg. 60, 55	15	10	5, 5, 5

(水銀柱之高)

在心力場時靜脈及毛細管血壓增加頗多，在愈近心臟之處則壓力愈低。

同時吾人須注意者即在靜脈與毛細管血壓高時，脈管壁之壓力亦增加。(24)

血液之壓力在血管及血液中之分配如下列圖所示。

生理上之病理變態

心之最重要功用即在抽送血液，此乃婦儒皆知之事實，同時亦為醫師不可不注意之點，在循環系中信心肌有規律之不斷伸縮，血液乃經全身所需之物質如氣體，食物，水，無不經分配之由源泉 (Auricles) 及新陳代謝之產物乃經血管而發達至各之各部，運動脈管及其分枝大血管之彈性，心臟，脈管及一般肌之緊張力對於血液之流動有極大幫助，血液質量之多少及粘性之高低

活動的血液在血管中分佈，(第一)毛細血管，(第二)小血管，(第三)毛細血管中之血液 (即血液靜力) 此種壓力將血液向內抽出，(第二) 血管內之壓力 (血液動力) (Colloid Osmotic Pressure) 此種壓力將血液從組織間隙向血管中吸進，在組織間隙中亦有此兩種同樣之血液體在血管中分配即以此兩種平衡壓力而決定之，在通常情形下血液容量向動脈毛細血管外流與靜脈毛細血管吸收入者，設將無病人之靜脈血壓增高，則此人血管吸收 (23%)，過通人久立後，有時即發生腿痛，此種發生於久立者，當向內，日上述兩項事實，吾人可知

靜力對於水腫之發生必有極大之關係，心力衰弱時所有之水腫皆稱心臟內或有依類性之各部，亦可有同樣發生者，再者在毛細管內之壓力高至若干度後，血漿之蛋白質即能透過血管壁，因此充血性心力衰竭之病中亦即含有少量之蛋白質，此種變化亦能使液體由血中流入身體之各部。

除上述生理中變化，尚有其他原因可使之增加，例如組織受過慢即能成低腎之功用與其排泄之液體之積於身體中者必因此而增加矣，其次脫鈣質為既有損害所造成之阻礙，損壞，重要之結果，雖無解剖學及化學上之證明，然臨床生理學則認此為必然之極大之損害。

最重要生理學上之變化即心肌疲勞過度，此種疲勞過度為既有害所造成之阻礙，損壞，重要之結果，雖無解剖學及化學上之證明，然臨床生理學則認此為必然之極大之損害。

人不知創制水刺水亦可因之而益甚，血液之總量在病之初期無何增加，身後則漸漸增加也。

在討論肺之變化時，吾人既知加靜脈血毛細管之壓力即能促細血管擴大，與開放多數通常緊閉之細毛血管，在此變化中，多量之血液必因之而積存於各毛細管內，其積存於肝中者尤為顯著，血液積存於肝中者，常帶黏脂，因此其性質即易開，肝，脾，腎等之所用，帶黏脂則能於此重要器官中，貯藏之。

心臟與肺之衰竭足以限制，各組織各器官及全身之新陳代謝，關於此特宜留意代謝之總量，抑總量之不足，則病之病勢必趨於惡化，疲乏能因休息而減輕，亦能因多工作而增加。

心臟與肺之衰竭足以限制，各組織各器官及全身之新陳代謝，關於此特宜留意代謝之總量，抑總量之不足，則病之病勢必趨於惡化，疲乏能因休息而減輕，亦能因多工作而增加。

中較低，其後則在活動中亦有同樣之變化(8)(普通運動之濕度之心以纖維活動或血液流動遲慢之所致(6))。所以睡眠時活動或血壓降低因而使之發生之障礙益為明顯，然此種障礙則不一定因之而立即發生，即在數年後不發生者亦常有之，其所以能如此者因習慣未有極大力量運動習慣之變化耳。

在研究心時，心之收縮能將血液送出，心之舒張能循環運送不能信若普通工作之生活，以前 G. C. Cannon 氏(9)即已注意此點即人研究心病時人在普通工作生活中，比較其休息時之情形更為重要，普通人能得覺醒時增加多倍之新陳代謝，凡有心力衰竭之人，只能增加其代謝百分之五十，病之甚者，即由呼吸短促及不安寧而趨至衰弱，以心血循環亦無力量。

病者習慣之狀態以心血循環慢之程度及動作多少

之高低，凡此一切變態之運動與血之多少，乃與動脈中血壓之高低，及心舒時之運動與血之多少有關係，當血壓增高時，吾人之注意，動脈中血壓高，則在心舒張時，血液向心室流入者必多，其結果為心舒張時之容積增加，收縮時，尤其是心房的增加尤甚，惟同時心室之立止速率較快，收縮時間較長，舒張時間則縮短。藉此種變化，心房內之血液亦可減少(28)不遇後者，心力甚遠不如靜脈血壓高時所發生之相反力量之大，心房之血壓仍顯過多之狀態，反之，周圍血循環衰弱時，血液回流甚少。此即心力衰竭與周圍血

之比例面決定。個人之體質有極大關係，時間問題亦極重要，至此種發生之快慢，而心力衰竭徵候則視患者體質，此為病發結局之變換，換而而言之，在生命損害之動作者，此則為病發生之機會亦愈少，此即治療心病之本原理也。

結論

李國雄先生性心力衰竭病之臨床徵候及其解剖病病生理，用現存之氣血論所各生理之原理。心氣衰之即能產血

心室將血液運出時所產生之壓力，非到病之末期不發生重大之變化，心臟能動與心動過速極甚者不在此例。至運出血多少有無變化現在尚無滿意之答案。(30) 有人想無血性心力衰竭者出血量不能相等之數，則相信稍有差忒，無論如何吾人不能相信減少之量。

在等運動力之心跳較普通快(29)蓋心力功能漸失之現象也。

生心力衰竭之無種現象如循環系流通遲滯，血液停留於靜脈及毛細管中，靜脈及毛細管血壓增加，液體積存於各組織及組織間隙中等是也，對於各重要系統之性質有詳細之討論，增加新陳代謝之能力受必然限制則亦鄭重述之。

(未完)

多，(3)病人在休息與受地黃治療時可加溫  
服之，(4)設血液濃度不變，而總血容量減少百  
分之十則液體之滲於靜脈及毛細管或組織空間內者必增  
加百分之十，此種滲液發生後設液體量不重不能補中體中  
液體必漸增加不過此時心之通出血液量可以不漸減少，解  
決此問題間接重要變態，即在明顯充血心力衰竭發生  
前，使心臟重量變輕，若在一明充血心力衰竭發生前，重  
要變態，即在一明充血心力衰竭發生前，重

分燒後之發熱疾患

劉雲青譯

(譯自日本「醫外展望」四月第六九號)

一、產時熱

人之有無抵抗力，與以種

有實成以心每分鐘或每搏動所有之工作與小小之

當心力衰竭起始時，心臟變大，但變大之程度則遠不如傳統式之化學或物理學所報告吾人者（27）。普通婦人此種心臟力能變用，尤比較方法查（28）。事實上心臟不能盡出，（同時吾人應知者即專顧心力時，時之大小，必不能斷心力衰竭之已否或能否發生，無病之人可以有極大之心而有極甚之心力衰竭之病人或具有稍大之心。）

現在心臟衰竭時，心亦不能如平時將血從心室完全逼出。

當心力衰竭起始時，心臟變大，但變大之程度則遠不如傳統式之化學或物理學所報告吾人者（27）。普通婦人此種心臟力能變用，尤比較方法查（28）。事實上心臟不能盡出，（同時吾人應知者即專顧心力時，時之大小，必不能斷心力衰竭之已否或能否發生，無病之人可以有極大之心而有極甚之心力衰竭之病人或具有稍大之心。）

有實成以心每分鐘或每搏動所有之工作與小小之

分後發熱及瘧疾之中，以產後發熱最多，自初待論。而其預後多有危險之點，最要注意。故其診斷與治療，務須詳密而無遺漏為妙。當一婦人產後熱為由細菌傳染之時期，中年婦人之1/3（29,30），實因已發熱而致喪命。恰如流行病般，接踵而發，至使終結而感恐怖

重要之產後熱，雖有不孕之產婦，但比上層婦人產後熱較少，此乃由其國人之抵抗力為其主要原因。或分熱為較重的產症，恐亦為其原因也。當分熱時，需要手術，或施行手術，或分熱中，或發熱後，招來出血，因而引起貧血等等。此際則可誘起產後熱者。

下層階級之婦人，雖有不潔之產事，但比上層婦人產後熱較少，此乃由其國人之抵抗力為其主要原因。或分熱為較重的產症，恐亦為其原因也。當分熱時，需要手術，或施行手術，或分熱中，或發熱後，招來出血，因而引起貧血等等。此際則可誘起產後熱者。

重要之產後熱，雖有不孕之產婦，但比上層婦人產後熱較少，此乃由其國人之抵抗力為其主要原因。或分熱為較重的產症，恐亦為其原因也。當分熱時，需要手術，或施行手術，或分熱中，或發熱後，招來出血，因而引起貧血等等。此際則可誘起產後熱者。

步相互關係，決定性之工作，現在已有種種試驗，此提  
者之觀察，希望能得建立定律 (Statistical law) 應  
用。到臨床各問題，設讀者欲知詳情，請閱原著。

除上述，吾人應注意者即新陳代謝率與身體溫度  
之關係。在充血性心臟病時亦稍有增加 (35, 26)。

吾人既知在心臟病之初期時之氣管交換率無大  
異，然因循環力變壞之故血中氧氣被各組織取出者  
減少，故組織之耗氧量亦減少。此點，H. H. 氏之統計，最近六十年間  
內，在三千八百八十二萬之  
中，然在今日，自機械中  
或分機時，對此細菌病  
染，加以充分注意之結  
果，而發達肺病者，已極  
減少矣。試閱 H. H. 氏  
之統計。

其對細菌之抵抗力之際，  
更覺重要。此項須行輸血  
，或食鹽注射，或葡萄糖  
，其他補血療法，以防產  
縮抵抗力之減弱。因此必  
法，得使體力恢復，增進  
抵抗，對於細菌傳染，生

漸多，狀態之現像亦從顯著。設師中預血後雖經止而血中之和養液亦可以從普通百分九十五減至百分之七五。故得推定一新陳代謝，必先有充分之氧氣。今血中氮素既耗，對體各部功用必受極大之影響（可待入下章詳論）。對此問題確有詳細之討論<sup>(33)</sup>者，其間尚有重要特別注意者即症狀循道追蹤之結果必使心臟本身更不能無充分之氧氣。

實驗報告發生與否不以毛細管中非氧化紅血球之多寡而定。換而言之青紫僅乃缺氧之反映<sup>(34)</sup>，說將無實惠人於此毛細管中取出多少之氧氣則局部骨質可因乏氧而起病變。由此可見血中氮素減少時約百分之八

分絕者，發達肺熱者，僅有三萬二千餘。是發生率以○、四〇%也。其中由產婦傳染者為八千三百一十八人，即○、八三%死亡也。又據<sup>(35)</sup>之統計，氏死率為○、二六%，Liberich氏死率為○、四三%。近來關於肺炎之發生率亦顯著低下，且其死亡率較比之前後尤新著。

產婦染之病原菌乃連鎖球菌，或肺炎球菌，或溶血性鏈球菌，或淋菌，或大腸菌等。其中以溶血性連鎖球菌為最多見者也。其他症狀亦重，如頸狀不良者多。由於初期發覺遲，大腸菌之時則比較輕微，但亦較嚴重。然就比之而後，最新者為講究預防工作以備之要也。

試將无血性心力衰竭之各種障礙整理之而遇一種大之困難蓋非陳述各種事項所用之詞藻雄異，且觀點更繁殊也，至于心力衰竭之方向——向前或向後——現在尙無標準之意見，反對對於心力衰竭之產生是否占(Graham)人所致。

討論

雖然，此則與文化程度爲比例，如都會與鄉間，因而不同。又在分統之際，藥業之有無消毒觀念，亦得以不同，自勿庸論。然亦自有其甚相懸殊之危險之隱憂者，竟不輕產慘熱之事，此恐由產婦間生之事故者。余等頗覺有而有效之活法，似乎付付缺如。而一般乃以色素藥殺菌劑，或異種蛋白殺菌劑等，最多行之。又血毒中證明細菌或敗血症症時，可行二〇〇。左高血，時行四〇〇。左右輸血，時有美起死生之事故者。余等頗覺有

又製造自家疫苗，亦  
為合理之療法，但常有不能  
能任何處均可製造之缺點  
又有 Voss 等推廣自家  
血液注射於肌肉內之法（  
以五 c.c.，六 c.c.，七 c.c.  
，每日或隔日注射）。由  
於疫苗與血清療法同理，而

有奏偉效之經驗，亦可試之方法也。○又最近對於炎症性疾患，証明X光線照射有卓效。因而於此際，以X光線照射

日行之，由其二三之治  
法，則以前漸次增惡之病  
狀，頗有一變而趨向輕快  
，遂得治愈之經驗，亦可  
試之一法也。○遇寬產褥熱  
之療法，並無何等特效療  
法，如上述種種療法，可

數法合併用之。其中最須注意者，爲一般防止體力之衰弱，而投與葡萄糖，食鹽水，強心劑等，最爲必要。產婦熱之治療，由此等方法，謀體力之增進，以待自然治愈，想極爲有益也。

一、一日熱

又非是產褥熱，而在分娩後一二日間，發生高熱者有之。檢查惡露，亦細菌陰性，稱此為吸收熱，或稱一日熱 (Ein Tagesfieber)。此乃稍難於說

明之發熱疾患也。如名稱所示，一二日即可解熱，遂想及此病也。此病除授與子宮收縮劑外無別法。

一、會陰裂傷之化膿

分曉後，比較晚期發熱之時，有由會陰裂傷之化膿而發熱者。稍一視診，即可診斷，處置亦簡單，然亦頗有看脫者。尤其已行過會陰裂傷之縫合時，一面辯護自己手術之無誤，一面而意外的招來創傷化膿，以致失面目者有之。

一、腎虛矣

膀胱既加管見之時，易成上行性，遂細菌於腎盂，遂起腎盂炎者極多。故雖一二次之導尿，亦須要充分注意也。

腎盂炎輕症者，投與原路消毒劑，得以治愈。移行於慢性之時，治療易

而多不能治愈。此際以輸尿管導管插入，頗奏偉效。德國 Schödl，日本廣田安藤教授等，愛行此導尿管法。嘗見有卓效。在慢性腎盂炎者，余以爲只可行此法爲妙。

(完)





### 海外梨園

亞比士沙由  
麟別卓到說

世界最早的戲劇，現在已無從追尋。我們所知道的，當以公元前四世紀左右所編纂的「約伯」(Book of Job)為最早。印度戲劇，以公元前二世紀的「摩訶婆羅多」為最早。中國戲劇，則以公元前二世紀的「元曲」為最早。...

### 生還

見工若

「生還」，這是一篇小說。...

### 談鄉下戲

方舟

長江流域，從江浙到雲貴，...

### 留戀古城

我居在這座古城，越看本城的報紙，越覺得此地大可安居，彷彿什麼事都沒有，坐在瑞士的公園裏一樣。...

### 黃金

在黃金，常常聽到「金」字。...

### 摩登先生語錄

摩登先生語錄 (四)

先生家有僕婦，目不識丁，...

### 胡展堂先生晚詩

胡展堂先生晚詩 周子

踏海乘風何處去，山頭木末此何時。...

### 吃茶

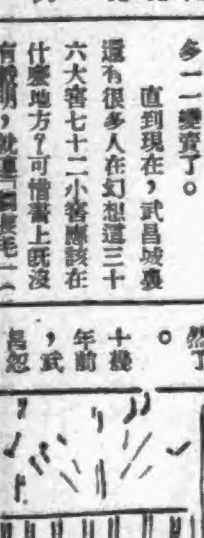
吃茶

茶是我國的大宗產物，...

### 摩登先生語錄

摩登先生語錄 (四)

先生家有僕婦，目不識丁，...



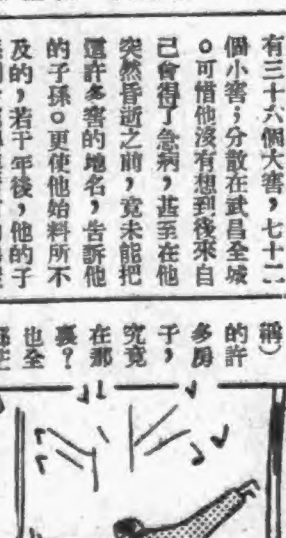
摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)



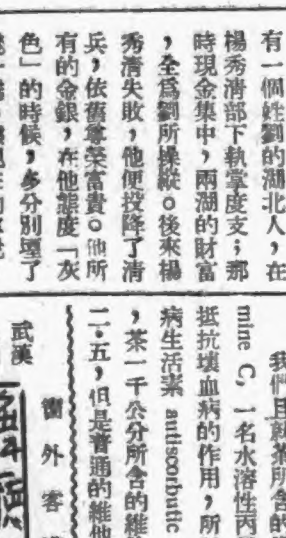
摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)



摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)



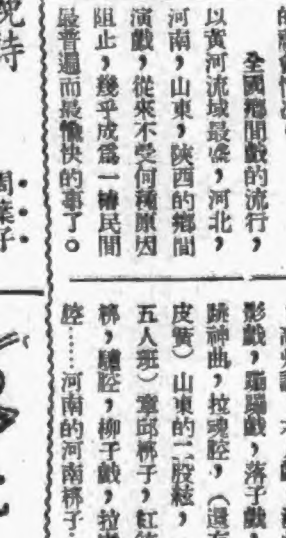
摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)



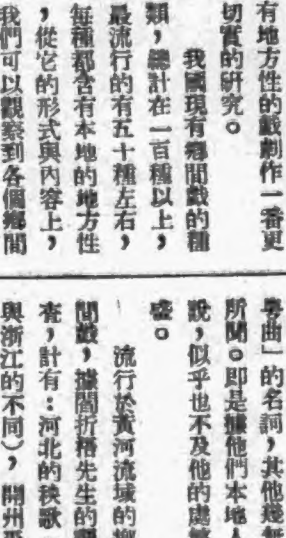
摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)



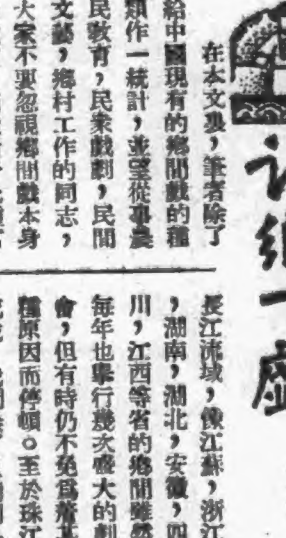
摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)



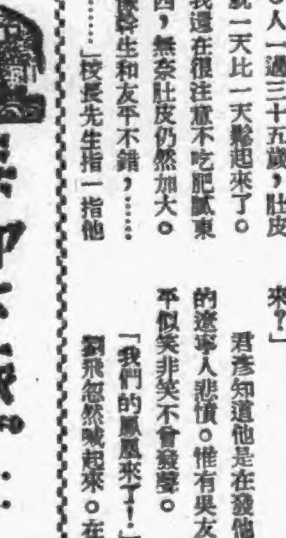
摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)



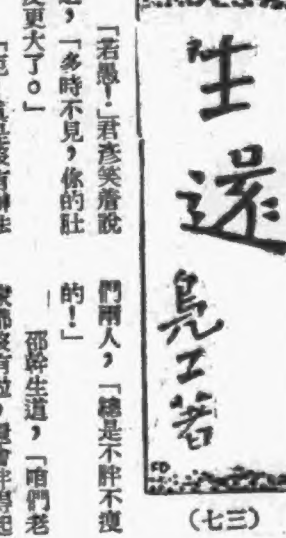
摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)



摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)



摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)

摩登先生語錄 (四)